

# Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di OTTOBRE 1908.

Data di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			<b>I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.</b>			
30	274-250	94393	1. Barrillot Etienne, a Lione & Per- raud Joseph, a Villeurbane-sur- Saône (Francia)	Poudre anticryptogamique à base de colophane soluble. (Rivendicazione di priorità dal 23 febbraio 1907)	23 febbraio 1908	6
6	273-184	94127	2. Benz Wegmann Ernst, a Dietli- kon (Svizzera). (Attestato comple- tivo)	Machine pour comprimer la paille hachée dans des moules	26 id. >	3
17	274-47	94121	3. Berg Wilhelm, a Nürnberg (Ger- mania)	Congegno per l'attacco degli animali nelle stalle	25 id. >	—
27	274-187	94312	4. Bongartz Carlo, a Mietershof presso Dülken (Germania)	Macchina zappatrice	10 marzo >	1
28	274-196	94331	5. Burgdorf Wilhelm, a Gross-Laf- ferde Hannover (Germania)	Mangiatoia con coperchio di chiusura aziona- bile dall'animale stesso	12 id. >	6
2	273-160	95222	6. Cerasoli Cesare fu Telesforo, a Bagnolo Mella (Brescia)	Apparecchio mobile trasportabile per conser- vare, essiccare e pulire il grano	30 id. >	5
17	274-43	94112	7. Ducancel Pierre o la Società H. Gouthière & Cie, a Reims (Fran- cia)	Bouillie nouvelle ayant pour objet le traite- ment des maladies cryptogamiques de la vigne et autres végétaux. (Rivendicazione di priorità dal 2 marzo 1907)	25 febbraio >	2
31	275-14	92677	8. Egger Bernard, a Bozen (Austria)	Pressoir pour raisin	10 dicembre 1907	1
7	273-193	94978	9. Finzi Giorgio, a Milano. (Prolun- gamento)	Innovazioni nella regolazione della velocità nei motori a repulsione	27 marzo 1908	12
26	274-161	94261	10. Fynn Valère Alfred, a Blackheath (Gran Bretagna)	Machine dynamo électrique. (Rivendicazione di priorità dall'8 marzo 1907)	4 id. >	6
13	273-246	93774	11. Garneri Isidoro, a Torino	Zolforatrice a zaino con pompa a doppio effetto	24 gennaio >	3
1	273-150	96755	12. Guidoni Federico, a Villa d'Aiano (Bologna)	Nuovo apparecchio sgusciatore per castagne	3 id. >	5

Serie del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
17	274-49	94123	13. Neumann Rudolf e Neumann Ernst, a Borszymen, Lyck (Germania)	Macchina seminatrice per le patate	26 febbraio 1908	1
24	274-150	95751	14. Pugliese Alberto, fu Antonino, a Massaua, Eritrea	Frantumatoio per sgusciamento del frutto di palma dum	20 maggio »	1
22	274-98	94829	15. Pulifici Emidio, a Magliano Sabino (Perugia). ( <i>Attestato completo</i> )	Pompa irroratrice sistema <i>Pulifici</i> per irrorare le piante con i liquidi polverizzati, ecc.	24 marzo »	6
26	274-224	93488	16. Ventzki August, a Graudenz (Germania)	Herse à dents élastiques. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 20 luglio 1907</i> )	7 gennaio »	15
II. Alimenti e bevande diverse.						
24	274-136	93477	1. Junger Jaques, a Vevey (Svizzera)	Forno con calore dal basso e dall'alto per la cottura del pane o di pasticceria	3 gennaio 1908	3
30	274-238	94198	2. Menin Annibale, a Gallarate (Milano)	Impastatrice per pasta da pane	28 febbraio »	3
30	274-243	94228	3. Montalbetti Luigi fu Carlo, a Milano	Forno per pane e pasticceria ad azione o fuoco continui con focolare fumivoro	4 marzo »	3
29	274-227	94388	4. Ribetti Enrico, a Torino	Macchina per la fabbricazione di confetti cavi o simili, centrifugati entro stampi	20 febbraio »	3
13	273-241	93467	5. Società Anonima Meccanica Lombarda, a Monza	Meccanismo per la manovra del voltapasta sulle gramole a rulli per pasta	15 gennaio »	3
III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloid.						
15	274-29	96446	1. Benker Frédéric, a Clichy (Francia) e Hartmann Ernst, a Wiesbaden (Germania). ( <i>Prolungamento</i> )	Procédé d'extraction du cuivre des cendres de pyrites ou des minerais de cuivre avec obtention simultanée de sulfate de cuivre sans passer par la cémentation	16 giugno 1908	12
1	273-149	94006	2. Brandenburg Heinrich, a Kempen a/R. (Germania)	Procédé et dispositif pour extraire de l'étain des déchets de fer blanc et autres produits contenant de l'étain	7 febbraio »	6
27	274-184	94068	3. Hiorth Albert, a Christiania	Innovazioni nei metodi di riduzione dei metalli, specialmente dei minerali di ferro	19 id. »	6
2	273-154	93701	4. Macri Vincenzo fu Emmanuele, a Palermo	Processo pel trattamento dei minerali di solfo con circolazione di acqua calda sotto pressione	1 id. »	6
23	274-120	94188	5. Mazzucchelli Federico e Ferrari Giuseppe, a Genova	Processo per ottenere la saldatura autogena dell'alluminio	29 id. »	1

Seras del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
7	273-200	96326	6. Morteo Fratelli (ditta), a Sestri Ponente (Genova). ( <i>Prolungamento</i> ).  IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.	Meccanismo guidatore negli apparecchi di zincatura	30 giugno 1908	13
17	274-50	94124	1. Brase Wilhelm, a Berlino	Processo per la conservazione del legname principalmente delle traverse ferroviarie, mediante impregnazione	23 febbraio 1908	1
28	274-200	94357	2. Colombo Edoardo, a Germanedo sopra a Lecco (Como)	Innovazioni nei chiodi di sostegno o di rinforzo delle forme, usati in fonderia	9 marzo »	3
22	274-95	94625	3. Goldschmidt Th. (ditta), ad Essen a/R (Germania). ( <i>Attestato di completivo</i> )	Appareil de serrage pour appliquer avec force l'un contre l'autre, les rails, poutres et autres pièces analogues a réunir par soudage	24 id. »	—
5	273-175	93933	4. King's Norton Metal Company Limited, a Londra e Bayliss Thomas Richard, a Londra, Hodgkinson William Richard, a Blackheath, Kent; Hardcastle John Herschel, a Lee Kent; Coote Arthur Herbert, a Westcombe Park Kent; Payne Richard Alfred Ernest, a Edgbaston Warwick (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nel metodo per togliere placature, rivestiture o patine metalliche da superfici metalliche o altro	14 febbraio »	6
17	274-45	94116	5. Koehler Hermann, a Krefeld-Bockum (Germania)	Dispositif pour enlever le noyau des objets creux obtenus par coulée. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 2 aprile 1907</i> )	25 id. »	15
23	274-113	93771	6. Lang Joseph, a Mannheim (Germania). ( <i>Importazione</i> )	Appareil à tenir les forêts	24 gennaio »	6
26	274-167	94277	7. Lorach Daniel, a Mülhausen (Germania)	Procédé pour préserver le bois contre le fendillage et la pourriture	11 marzo »	6
17	274-42	94110	8. Pfeil Friedrich Wilhelm, a Deutsch Krawarn e Melcher Victor, a Wilmersdorf (Germania)	Filière à vis	24 febbraio »	1
27	274-182	93932	9. Planes Jules, a Perigueux (Francia)	Machine a sortir les boîtes à conserves et autres	14 id. »	1
13	273-244	93744	10. Potter James Charles e Johnston John, a Pawtucket, Rhode Island (S. U. d'America)	Tornio a torretta perfezionato	7 id. »	1
29	274-220	95009	11. Simonazzi Giuseppe di Annibale, a Guastalla (Reggio Emilia)	Macchina a pedale ed a motore con apparato speciale per la produzione ed il perfezionamento delle paglie del truciolo	30 maggio »	2
29	274-229	94391	12. Strange and Graham Limited, a Londra. ( <i>Importazione</i> )	Perfezionamenti nei processi di carburazione tempra e tempra superficiale del ferro e dell'acciaio	21 febbraio »	13

Eccell. del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
21	274-82	94159	13. Würth Carl Anton jr, a Würzburg (Germania)	Dispositif de protection contre les étincelles s'adaptant aux manches de tisonniers, ringards etc.	29 febbraio 1908	6
22	274-101	89289	14. Wolfensberger Fritz, a Mulheim a/R. (Germania)  V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.	Dispositivo di montatura per lavorare rapidamente i pezzi su più facce. (Rivendicazione a priorità dal 3 dicembre 1906)	29 maggio 1907	6
1	273-143	93985	1. Advance Engine and Manufacturing Company, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Moteur à explosion	18 febbraio 1908	6
9	273-214	94042	2. Ascoli Giuseppe, a Roma	Cuscinetto per albero verticale a lubrificazione automatica, sistema Blisiga	21 id. »	1
2	274-109	95560	3. Baggini Clemente, a Brescia	Sistema elastico autopneumatico ammortizzatore di urti per ruote di veicoli, accoppiamenti di veicoli ferroviari e per organi meccanici in genere	10 maggio »	3
24	274-134	93449	4. Belluzzo Giuseppe, a Milano	Innovazioni nelle t a vapore	10 gennaio »	3
21	274-138	937.6	5. Lo stesso	Innovazioni nelle turbine a vapore	30 id. »	3
23	274-203	94361	6. Lo stesso	Innovazioni nelle motrici a fluido elastico	9 marzo »	3
17	274-41	94109	7. Benrather Maschinenfabrik Actiengesellschaft, a Benzath presso Düsseldorf (Germania)	Elevatore obliquo per alti forni	24 febbraio »	6
29	274-213	90130	8. Bernardini Domenico, a Milano	Apparecchio generatore di una miscela d'aria a gas caldi per la loro utilizzazione dinamica o termica, sistema Bernardini	10 luglio 1907	3
5	273-176	93924	9. Biancardi Henri Jean Thomas, a Marsiglia (Francia)	Crochet d'attache	14 febbraio 1908	6
28	274-197	94333	10. Bouglux Eugenio, a Pisa	Apparecchio per polverizzare e mescolare materiali di qualsiasi genere	12 marzo »	3
15	274-14	94098	11. Bracchi Albert, a Ginevra (Svizzera)	Dispositif pour limiter le débit d'une conduite d'eau ou d'un liquide quelconque	19 febbraio »	3
21	274-81	94158	12. Bröking Ewald, a Gevelsberg i/Westphalen (Germania)	Mailles de chaîne	29 id. »	6

Giorno di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	OLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
30	274-234	94066	13. Bury Raimondo, a Bergamo]	Giunto elastico Bury per l'accoppiamento di due motori a velocità variabili oppure di un motore con una resistenza d'intensità variabile	19 febbraio 1908	1
17	274-44	94115	14. C. O. 2 Development Company, a Filadelfia, Pa (S. U. d'America)	Méthode et appareil pour la production de force motrice	29 id. »	1
5	273-177	93952	15. Da Tos Giuseppe fu Luigi, a Venezia	Giunto a disaccoppiamento stagno per recipienti e tubazioni	18 id. »	1
23	274-125	92818	16. de Ferranti Sebastian Ziani, a Grindelford (Gran Bretagna)	Dispositif pour convertir l'énergie cinétique d'un fluide en énergie potentielle et vice-versa et son application aux compresseurs, turbines, soupapes et autres appareils	18 dicembre 1907	6
31	275-1	88811	17. Délage Marcel e Woog, a Parigi. (Attestato completo)	Procédé et dispositif d'inflammation des mélanges explosifs dans les moteurs à explosions. (Rivendicazione di priorità dal 26 giugno 1906)	8 maggio »	—
27	274-185	94282	18. Deutsche Waffen und Munitions fabriken, a Berlino	Dispositivo per l'introduzione delle palle nei cuscinetti a palle	7 marzo 1908	1
3	273-166	94037	19. Dupont Paul, a Parigi	Embrayage centrifuge	21 febbraio »	3
30	274-241	94204	20. Ford Henry, a Detroit (S. U. d'America)	Inflammateur électrique pour moteur à explosion	29 id. »	6
19	274-60	94131	21. Friedmann Alex (Ditta), a Vienna	Pompe de graissage sans soupape, à pistons de refoulement et de distribution	21 id. »	6
14	274-4	94011	22. Garambois Enrico di Enrico, a Caluso (Torino)	Meccanismo avviatore per motori a scoppio specialmente applicati a qualsiasi genere di automobili terrestri, equei e subacquei e per la navigazione aerea	10 id. »	3
23	274-128	94191	23. Giandinoto di Francesco, a Palmi (Reggio Calabria)	Stantuffo rotante	6 marzo »	6
28	274-195	94330	24. Greenlaw Manufacturing Company, a Boston Mass. (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei giunti per tubi flessibili	12 id. »	15
15	274-12	94092	25. Grouvelle Jules e H. Arquembourg & C. (Società), a Parigi	Pompe à air	17 febbraio »	6
24	274-142	94202	26. Hutchings John, a Londra	Turbine et moteur à combustion interne combinés	29 id. »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	274-154	94226	27. Hutchings John, a Londra	Perforatrice	4 marzo 1908	15
31	275-20	94203	28. Lo stesso	Turbine	29 febbraio »	15
5	273-178	93992	29. Lahaussois René, a Parigi. ( <i>Importazione</i> )	Pompe rotative réversibles	19 id. »	6
27	274-186	94308	30. Leiger George Frederick, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Régulateur de vitesse. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 11 marzo 1907</i> )	10 marzo »	6
14	274-7	94084	31. Le Rond Louis Jules Jean Baptiste, a Parigi	Perfectionnements aux machines thermiques en vue notamment de leur application à l'automobile	15 febbraio »	6
28	274-192	94323	32. Marks Edward Charles Robert, a Londra	Mécanisme de changement de vitesse avec renversement de marche	11 marzo »	6
21	274-76	94144	33. Maschinenfabrik Moenus A. G., a Francoforte s/M. (Germania)	Machine à coudre pour courroie de transmission. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 26 marzo 1907</i> )	24 febbraio »	6
7	273-197	94982	34. Mauser Paul, a Oberndorf a/Neckar (Germania). ( <i>Prolungamento</i> )	Molla di sospensione soprattutto per sforzi di compressione agenti per urto	27 marzo »	1
27	274-190	94315	35. Milner Haas, a Teplitz, Boemia (Austria)	Procédé et appareil perfectionnés servant à l'extraction (élévation) de liquides	10 id. »	6
22	274-107	93754	36. Nathan Ifo, a Milano	Apparecchio di sicurezza per rendere impossibile che le manovelle di una gru, argano od altro simile apparecchio a mano pel sollevamento di pesi, possano girare durante la discesa del carico	1 febbraio »	3
9	273-218	94051	37. Nyolm Christoffer, a Brema (Germania)	Dispositivo di movimento idraulico per l'utilizzazione di una caduta d'acqua	22 id. »	6
27	274-174	93851	38. Pascale Pasquale e Maeri Emanuele, a Napoli	Macchina a stantuffo rotativo ad aria, a gas e a vapore	31 gennaio »	2
21	274-85	94169	39. Pfeiffer Gebrüder (Ditta), a Kaiserslautern (Germania).	Perfectionnements dans les appareils pour séparer, au moyen des courants d'air, des parcelles des substances granulaires fines, des parcelles grosses et séparer aussi les parcelles fines, de l'air. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 2 marzo 1907</i> )	2 marzo »	15
28	274-194	94327	40. Pinkow Ernst, a Schönebeck s/E. (Germania)	Clé de robinet composée de cuvettes	12 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
7	273-109	96072	41. Pontiggia Uberto (Ditta) a Cremona. ( <i>Prolungamento</i> )	Nuovissima pompa elevatrice <i>Pontiggia</i>	15 giugno 1908	13
21	274-89	94175	42. Pradeau Charles William, a Londra	Perfectionnements apportés aux moteurs rotatifs à explosions	23 febbraio »	15
12	273-230	94082	43. Provana fratelli (Ditta) a Torino	Valvola di ritenuta, detta di fondo, per pompe	15 id. »	3
10	273-226	93451	44. Raab Eugène Félicien, a Levallois-Perret (Francia)	Turbine à marche réversible à fluide élastique à simple ou multiple expansion à circulation parallèle du fluide	10 gennaio »	6
6	273-186	94275	45. Rancillaz Claude-Ennemond, a Colombes (Francia). ( <i>Attestato completo</i> )	Système et dispositif de fixation indé réglable des écrous à démontage fréquent. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 2° marzo 1907</i> )	5 marzo »	—
22	274-07	94681	46. Ravelli Agostino, a Roma. ( <i>Attestato completo</i> )	Accumulatore d'aria compressa	27 id. »	—
19	274-58	94126	47. Restucci Giuseppe, a Roma	Pressa idraulica con pompa	26 id. »	1
14	274-1	93800	48. Schönberg Ernst, a Bokeloh presso Wunstorf (Germania)	Dispositivo per impedire la rottura di parti di macchina nei molini a campana e simili macchine di sminuzzamento	8 id. »	6
24	274-147	94220	49. Scolart Lucio, Minozzi Achille, Lo Cascio Giuseppe, a Napoli	Motore a scoppio per gas acetilene. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 2° marzo 1907</i> )	2 id. »	6
21	274-86	94170	50. Silvestri Giulio, a Vienna	Motore a tamburo-stantuffo girante munito di stantuffi spostabili radialmente mediante contro supporti	2 id. »	6
26	274-156	94245	51. Società anonima italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C., a Genova	Freno elettro-magnetico, per apparecchi elettrici di sollevamento o di forza a meccanismo reversibile.	9 id. »	3
31	275-19	94185	52. Società italiana Langen & Wolf, fabbrica di motori a gas Otto, a Milano	Sistema di leva e controllo di comando per valvole di motori a combustione interna per liberare una valvola senza toccare i comandi delle altre.	23 febbraio »	15
31	275-18	94034	53. Société Anonyme des établissements Sabrou, a Parigi	Mécanisme de distribution à détente variable par le régulateur	21 id. »	1
22	274-105	93727	54. Société anonyme des anciens établissements Panhard & Levassor, a Parigi	Graisneur à débit réglable pour moteur à combustion interne proportionnant le débit de l'huile à la puissance développée.	30 gennaio »	6
14	274-10	94088	55. Société anonyme P. H. I. a Parigi	Appareil électrique pour l'allumage des moteurs à explosion	17 febbraio »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
1	273-148	93999	56. Société d'exploitation des appareils Rateau, a Parigi	Système d'équilibrage automatique pour machines rotatives	20 febbraio 1908	3
5	273-179	93997	57. Sbondlin Rudolf, a Zurigo (Svizzera)	Pompa centrifuga	20 id. »	6
15	274-19	94106	58. Taboulevitch Nicolas, a Pietroburgo	Chaudière à vaporisation instantanée	24 id. »	1
3	273-162	93485	59. Tillberg Knut Henning Robert, a Nygård, Gamleby (Svezia)	Coussinet à rouleaux	7 gennaio »	15
27	274-176	94058	60. Tommarchi Andrea e Ulivari Luigi, a Spezia	Apparecchio per caricare e scaricare le merci delle navi	23 febbraio »	1
23	274-122	92080	61. Von Knorring Constantin, Lewicki Ernst e Nadrowski Johannes, a Dresda (Germania)	Dispositif des turbines à vapeur ou à gaz à plusieurs étages avec surchauffage de l'élément moteur entre les différentes pressions	11 novembre 1907	1
12	273-237	94180	62. Wentzke Georg o Hable Hans, a Vienna	Disposizione che permette di accorgersi se passa del vapore nelle condutture di condensazione di radiatori provvisti di intercettatore del vapore	14 febbraio 1908	6
13	273-247	93781	63. Willans & Robinson Limited (Société), a Rugby (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux moteurs à combustion interne	25 gennaio »	6
3	273-163	94029	64. Zucchello Giuseppe del fu Egidio e Barbieri Andrea fu Bartolomeo, Spezia (Genova)	Elevatore a spirale da servire per sbarcare o imbarcare il carbone o altre materie sulle navi o per altri usi diversi	20 febbraio »	2
VI. Strade ferrate e ve.						
30	274-236	94190	1. Bixi Elia o Bartolena Francesco, a Genova	Sistema di ganci automatici per attacco dei veicoli ferroviari e simili	7 marzo 1908	1
21	274-84	94167	2. Brunner Georges Eugène, a Levallois Perret (Francia)	Perfectionnements aux amortisseurs pneumatiques pour tous genres de véhicules. (Rivendicazione di priorità dal 19 agosto 1907)	2 aprile »	6
26	274-168	94281	3. Cantoni Carlo, a Roma	Compasso di precisione o calibro variabile per misurare qualunque tipo di sala montata per tender o veicoli di ferrovie o di tramvie	7 marzo »	1
19	274-53	93363	4. Coari Ugo, a Milano	Dispositivo per scambi tramviari e simili, manovrabile dalle vetture	10 gennaio »	1
29	274-212	90128	5 Compagnia Italiana We tinghouse dei Freni, a Torino	Perfezionamenti nei freni pneumatici automatici per ferrovie	10 luglio 1907	15



Data del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	274-139	93739	6. D'Angelo Gaetano, a Firenze	Vagone adatto per rappresentazioni cinematografiche durante il viaggio	7 febbraio 1903	1
12	273-231	93304	7. De Ugarte Alexander Luis Henry, a Dublino, Irlanda (Gran Bretagna)	Dispositif pour évacuer la fumée, la vapeur et les escarbilles produites par les locomotives. (Rivendicazione di priorità dal 15 febbraio 1907)	3 gennaio »	14
28	274-204	94374	8. Electric Railway Improvement & Company, a Cleveland (Stati Uniti d'America)	Perfectionnements apportés aux appareils pour l'éclissage des rails	11 marzo »	6
27	274-177	96060	9. Feroci Cesare, a Firenze	Salvagente a bilancia con interruttori elettrici e blocco da applicarsi ai tramways elettrici e veicoli in genere	6 giugno »	1
27	274-178	96061	10. Lo stesso	Scambio automatico per veicoli ferroviari, tramviari, ecc.	6 id. »	1
28	274-193	94325	11. Giambi Bonacci Ettore, a Roma	Apparecchio automatico avvisante l'avvicinarsi di due o più treni fra di loro, o l'avvicinarsi di essi ad un pericolo qualsiasi e relativo mezzo pel quale essi treni possano immediatamente dopo l'avviso d'allarme, comunicare telefonicamente fra di loro o con una stazione che li chiami	12 marzo »	2
26	274-166	94247	12. Haarmann Otto, a Lüdenscheld (Germania)	Chiusura di sicurezza per gli sportelli delle vetture ferroviarie	5 id. »	1
24	274-141	94200	13. Krentzlin Antonio, a Milano	Meccanismo per la manovra degli scambi delle linee tramviarie comandato da pedale posto sulla vettura	28 febbraio »	1
27	274-175	93891	14. Lanzerotti Emanuele, a Trento (Austria)	Disposizione per rendere motrici tutte le vetture di un treno	12 id. »	3
15	274-17	94104	15. Levilly Olivier Emile, a Parigi	Wagon frigorifique	21 id. »	3
27	274-179	96067	16. Maggiani Natale fu Francesco, a Spezia (Genova)	Sistema doppio d'agganciamento automatico per i vagoni ferroviari	13 giugno »	2
20	274-69	94137	17. Pay-As-You-Enter Car Company, a Filadelfia, Pa (Stati Uniti d'America)	Perfectionnements aux voitures pour voyageurs	22 febbraio »	6
28	274-201	94359	18. Pohlig J. Aktiengesellschaft, a Köln-Zollstock (Germania)	Dispositif de commande du grip soumis à l'action du poids du véhicule, pour les voies à traction funiculaire ou les voies suspendues	9 marzo »	15
3	273-165	94035	19. Raffo Guido e Raffo Augusto di Luigi, Chiavari (Genova)	Avvisatore automatico Raffo per impedire gli scontri e qualsivoglia accidente ferroviario.	21 febbraio »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	274-131	90479	20. Ravelli Agostino, a Roma	Meccanismo destinato ad economizzare il combustibile delle locomotive regolando la marcia dei treni	5 agosto 1907	3
24	274-148	94221	21. Scandolera Umberto, a Milano	Perfezionamenti nei trolley per tramvie elettriche	3 marzo 1908	1
23	274-112	93728	22. Société anonyme des anciens établissements Panard & Levassor, a Parigi	Dispositif pour obtenir le freinage d'un véhicule automobile par le moteur	30 gennaio >	6
15	274-20	95212	23. Spampinato Francesco di Ohofrio, a Caltanissetta	Apparecchio di sicurezza per la chiusura degli sportelli e porte di veicoli ferroviari, per il servizio viaggiatori sulle ferrovie	22 aprile >	1
7	273-192	94657	24. Symington Thomas Harrison, a Baltimora, Maryland (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> )	Perfectionnements dans les boîtes d'essieux	26 marzo >	6
31	275-3	92603	25. Thomson Houston A. E. G., Società italiana di elettricità, a Milano. ( <i>Attestato completo</i> )	Dispositivo per diminuire la caduta di tensione nella condotta di ritorno delle ferrovie elettriche a corrente alternata	30 novembre 1907	—
29	274-230	94909	26. Tosi Cesare, a Pavia	Gancio di trazione per veicoli ferroviari	16 aprile 1908	1
<b>VII. Carrozzeria e veicoli diversi.</b>						
15	274-30	96646	1. Auteri Marazzani Salvatore, a Palermo. ( <i>Prolungamento</i> )	Meccanismo per il cambiamento di velocità progressivo per vetture automobili	30 giugno 1908	1
16	274-39	95520	2. Benini Agostino, a Torino	Meccanismo per aumentare la velocità nelle biciclette, bici e tricicli	18 aprile >	3
10	273-229	93775	3. Bonnaz Antoine, a Lione (Francia)	Bandage élastique pour roues de véhicules. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 31 gennaio 1907</i> )	24 gennaio >	6
19	274-55	93519	4. Bonnevie Raymond, a Rive-de-Gier (Francia)	Dispositif de suspension élastique à compensation pour véhicules. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 19 gennaio 1907</i> )	16 id. >	3
9	273-217	94049	5. Burroughs William E., a New York	Dispositif pour la fixation des bandages de roues de véhicules. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 23 febbraio 1907</i> )	22 febbraio >	1
6	273-183	94093	6. Cher Frédéric, a Saint-Etienne (Francia). ( <i>Attestato completo</i> )	Système de roue libre pour cycles, etc., à entraînement par bloqueurs excentriques oscillants, avec et sans patin. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1907</i> )	17 id. >	—

Esercizio del privilegio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
21	274-73	94141	7. Colombini Eleuterio, a Milano	Mecanismo per il combinamento di velocità, la frenatura e la marcia all'indietro, specialmente applicabile ai veicoli automotori	24 febbraio 1908	1
3	273-167	94039	8. Fahrzeugfabrik Eisenach, a Eisenach (Germania)	Lavier de direction en une seule pièce avec le pivot de direction pour essieu avant de voiture automobile	21 id. »	6
3	273-168	94040	9. La stessa	Chapeau avec nervures de renforcement pour les rais des roues des véhicules	21 id. »	6
10	273-180	94041	10. La stessa	Suspension de châssis de voiture aux ressorts	21 id. »	6
31	275-10	98391	11. Feroci Cesare, a Roma. ( <i>Attestato completo</i> )	Ruota elastica <i>Feroci</i> per automobili o veicoli in genere	15 ottobre »	—
20	274-61	89452	12. Franchetti Leopoldo, a Roma	Ruota elastica per automobili ed altri veicoli	12 giugno 1907	15
31	275-4	92981	13. Lo stesso ( <i>Attestato completo</i> )	Ruota elastica per automobili ed altri veicoli	30 dicembre »	—
15	274-13	94097	14. Halász Georg, Nagy Stefán, a Budapest (Ungheria)	Procédé de fabrication de crampons à vis pour fers à cheval	19 febbraio 1908	6
16	274-23	92445	15. Kronenberg Rudolf, a Parigi	Corona smontabile per ruote di veicoli. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 3 dicembre 1906</i> )	2 dicembre 1907	6
16	274-34	92446	16. Lo stesso	Corona smontabile per ruote di veicoli. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 3 dicembre 1906</i> )	2 id. »	6
9	273-215	94043	17. Kuhnén Hermann, a Frankenhäusen (Germania)	Jante démontable pour bandages de roues de tous genres	21 febbraio 1908	6
1	273-145	93989	18. Lassen Karl Christian, a Schmar-gendorf presso Berlino (Germania)	Automobile elettrico con l'ettromotore sull'avantreno sterzabile a ruota unica	19 id. »	1
22	274-91	94440	19. Latzel Josef, a Londra. ( <i>Attestato completo</i> )	Procédé et dispositif de commande par chaîne pour les voitures automobiles. ( <i>Rivendicazione di proprietà dal 31 ottobre 1907</i> )	14 marzo »	—
29	274-214	91274	20. Lighthouse John C., a Rochester (S. U. d'America)	Roue pour véhicules	21 settembre 1907	15
29	274-222	93418	21. Mazza Enrico, a Milano	Ruota a settori pneumatici corazzati per automobili, vetturette, motociclette e biciclette	21 gennaio 1908	1
19	274-54	93421	22. Meredith Charles Arthur, a St. Louis, Missouri (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle molle dei veicoli	21 id. »	6

Giorno di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale, della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
31	275-13	92500	23. Radcliffe Carlton R., a New York	Dispositifs compensateurs pour automobiles	3 dicembre 1907	6
21	274-79	94153	24. Radtke Richard, a Suhl (Germania)	Dispositif protecteur pour les automobilistes	28 febbraio 1908	6
26	274-158	94256	25. Restucci Giuseppe, a Roma	Corsoio rotativo d'equilibrio per ruote di automobili, carri ed altri veicoli	3 marzo >	1
16	274-35	93349	26 Shaw Feaster, a Bishop Auckland (Gran Bretagna)	Perfezionamenti alle ruote per veicoli stradali	10 gennaio >	6
30	274-248	94303	27. Société anonyme H. & A. Dufaux & C.ie, a Ginevra	Moteur à explosion avec magnéto d'allumage pour la commande de cycles, etc.	10 marzo >	3
23	274-115	93830	28. Société industrielle des téléphones, a Parigi	Roue à garniture de blocs élastiques de véhicules	27 gennaio >	6
1	273-141	93980	29. Taylor William C., a Parigi	Perfezionamenti nei cerchioni per veicoli. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 20 febbraio 1907</i> )	18 febbraio >	6
22	274-100	94937	30. Tironi Vittorio fu Augusto, a Genova. ( <i>Attestato completo</i> )	Ruota a mezzo elastico per veicoli	30 marzo >	—
27	274-183	94044	31. Tonks Henry James, a Birmingham (Gran Bretagna)	Meccanismo perfezionato per suonare le cornette delle automobili, ecc.	21 febbraio >	6
14	274-6	94036	32. Tortarolo Ovidio, a Sampierdarena (Genova)	Cerchio elastico <i>Tortarolo Ovidio</i> , per ruote di veicoli	19 id. >	1
10	273-228	93518	33. Viel Paul Isidore, a Parigi	Bandage pneumatique. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 18 gennaio 1907</i> )	16 gennaio >	3
6	273-187	94283	34. Walker Robert, a Leicester (Gran Bretagna). ( <i>Attestato completo</i> )	Mécanisme de commande et de freinage pour cycles automobiles et autres véhicules similaires	7 marzo >	—
29	274-221	93414	35. Wright Watter, a Londra	Appareil de freinage pour véhicules	20 gennaio >	6
VIII. Navigazione ed aeronautica.						
21	274-78	94148	1. Bertelli Achille fu Alessandro, a Brescia	Dispositivo di sicurezza per apparecchi aeronautici in genere, azionati da superfici aerodinamiche	28 febbraio 1908	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale				
23	274-111	94107	2. Bjelovucic Michael Stefan, a Met-covic, Dalmazia (Austria)	Propulseur-gouvernail à ailettes pour véhicules nautiques et aériens	14 novembre 1907	1
8	273-205	94059	3. Broccardi Eugenio fu Gio. Battista, a Sampierdarena (Genova)	Pontone per carico trasporto e posa di massi artificiali o naturali per lavori marittimi	22 febbraio 1908	3
22	274-110	96493	4. Celauro-Vittorio Giuseppe fu Domenico, a Termini Imerese (Palermo)	Nuovo sistema di costruzione delle navi	20 giugno »	6
21	274-80	97267	5. Curion Augusto di Nidola, a Spezia (Genova)	Mozzo per eliche con pale movibili attaccate a laionetta	6 agosto »	3
2	273-157	94012	6. Electric Boat Company, a New-York	Vêtement de sauvetage sous-marin. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 9 maggio 1907</i> )	12 febbraio »	15
20	274-65	93703	7. Grimaldi Carlo fu Baldassarre, a Napoli	Sopporto a volantino per scialuppe di salvataggio	25 gennaio »	1
17	274-48	94122	8. Holland Robert, Holland George e Holland Emily, a Barton presso Northwich, Chester (Gran Bretagna)	Hélic de navire	26 febbraio »	1
8	273-203	93258	9. Puppo Tommaso fu Francesco, a Genova	Macchina marina a quadrupla espansione divisa in due gruppi del sistema <i>compound</i> a due cilindri e ciascun gruppo facente agire un propulsore ad elice	7 gennaio »	3
6	273-188	94298	10. Ravelli Agostino, a Roma. ( <i>Attestato completo</i> )	Meccanismo per utilizzare il moto ondoso del mare per la produzione di forza motrice in generale direttamente o indirettamente	9 marzo »	—
5	273-171	93531	11. Salles Gustave, a Bordeaux (Francia)	Appareil de sauvetage des sous-marins et des équipages. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 18 febbraio 1907</i> )	18 gennaio »	3
IX. Elettrotecnica.						
29	274-211	90004	1. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie, a Baden (Svizzera)	Disposizione per la propulsione elettrica dei veicoli	3 luglio 1907	6
9	273-213	92499	2. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, a Berlino	Contatore di Ampère-ore con indotto girante in un campo magnetico permanente. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 19 aprile 1907</i> )	27 novembre »	6
12	273-240	98053	3. Berardi Giacomo fu Michele, a Roma	Apparecchio da applicare ai contatori elettrici per impedire frodi e furti di energia elettrica	6 ottobre 1908	1
31	275-12	90919	4. Druseidt Paul, a Remscheid (Germania)	Dispositif d'attache et de mise en circuit pour instruments de tableaux de distribution	31 agosto 1907	6

Estratto dal riepilogo	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	274-205	94375	5. Electric Railway Improvement & Company, a Cleveland (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux électrodes pour le soudage ou brasage électrique	11 marzo 1908	6
7	273-194	94979	6. Finzi Giorgio, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> )	Perfezionamenti nei motori a corrente alternata	27 id. »	12
20	274-67	93975	7. Fynn Valère Alfred, a Londra	Perfectionnements relatifs aux moteurs à induction à courants alternatifs. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 18 febbraio 1907</i> )	17 febbraio »	6
22	274-104	93649	8. Gola Giovanni fu Luigi, a Torino	Dispositivo per proteggere gli impianti elettrici dalle scariche atmosferiche e dai contatti di altre linee	15 gennaio »	2
10	273-225	93399	9. Grosch Paul, Nachfolger, Schimunek & C.º (Ditta), a Mosca (Russia)	Appareil électromagnétique propre à déterminer la dureté des métaux paramagnétiques et particulièrement de l'acier et du fer	7 id. »	6
30	274-246	94253	10. Jacobsen Peter, a Gettorf (Germania)	Dispositif de montage pour bureau central téléphonique	3 marzo »	1
20	274-64	93624	11. Lertourné Amedée, a Rouen (Francia)	Dispositif de récupération d'énergie électrique pour projecteurs	1 febbraio »	6
24	274-144	94209	12. Marcelli Ercole e C. (Ditta), a Milano	Motore a corrente alternata monofase ad induzione sistema « Zanonecelli »	2 marzo »	3
16	274-38	95180	13. Mazzoleni Giacomo fu Giovanni, a Bergamo	Dispositivo di protezione per circuiti elettrici secondari a bassa tensione	8 aprile »	2
23	274-121	91380	14. Mietens Oscar e Trechowski Roman, a Pietroburgo	Motore a repulsione elettrico, asincrono, monofase	27 settembre 1907	6
23	274-129	94195	15. Motta Giacinto, a Milano	Apparecchio per proteggere le reti a bassa tensione alternativa dai pericoli dei contatti coll'alta tensione	28 febbraio 1908	1
29	274-226	94386	16. Polyphos Elektrizitäts-Gesellschaft m. b. H., a Monaco, Baviera (Germania)	Procedimento per la trasmissione di immagini (scrittura, fotografie e simili) coll'aiuto, alla stazione trasmittente, di una resistenza sensibile alla luce. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 25 febbraio 1907</i> )	20 id. »	6
16	274-32	91590	17. Salpetersäure Industrie-Gesellschaft G. m. b. H., a Gelsenkirchen (Germania)	Dispositivo per produrre lunghi archi di fiamma con correnti elettriche forti	7 ottobre 1097	1
30	274-245	94241	18. Sciomachen Aldo di Ernesto, a Roma	Autoelettrosegnalatore « Sciomachen » per andature di macchine di navi ed accostate	4 marzo 1908	1
12	273-238	94081	19. Siemens-Schuckert Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Regolatore rapido per circuiti elettrici con resistenza che agisce periodicamente	15 febbraio »	15

Numero del riepilogo	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	274-102	92465	20. Siemens-Schuckert Werke Gesellschaft, mit beschränkter Haftung, a Berlino	Disposizione per regolare la tensione dei motori elettrici e per produrre contemporaneamente una sorgente di corrente a tensione costante senza impiego di macchine di eccitazione o di batterie a pila.	19 novembre 1907	15
13	273-250	93795	21. Società anonima Italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C., a Genova	Sistema di comando elettrico automatico di pompe per comprimere fluidi destinate ad azionare meccanismi utenti a lavoro variabile	6 febbraio 1908	3
22	274-99	94829	22. Società Anonima ing. V. Tedeschi & C., a Torino. (Attestato complementivo)	Conduttore per linee telegrafiche e telefoniche	10 marzo »	3
24	274-140	93813	23. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi	Perfezionamenti nei compensatori di carico per distribuzione elettrica a corrente alternata	10 febbraio »	15
16	274-51	96053	24. Sub-Target Gun Company, a Bolton, Mass. (S. U. d'America)	Miglioramenti nella telegrafia dei bastimenti	9 luglio 1907	15
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
12	273-226	94078	1. Antonescu Dumitru P., a Torino	Machine à diviser les lignes	14 febbraio 1908	1
23	274-114	93773	2. Boca Giuseppe, a Torino	Perfezionamenti nella costruzione degli harmonium trasportabili	24 gennaio »	3
12	273-225	93979	3. Böhmer August, a Magdeburg (Germania)	Procédé et appareil pour limiter automatiquement la course des plateformes de bascules et d'appareils de levage etc., commandées électriquement	18 febbraio »	6
29	274-228	94389	4. Borri Antonio, a Torino	Indicatore di tempo a suoneria continua durante un periodo prestabilito, per lo sviluppo di lastre autocromo e per altre applicazioni	21 id. »	3
10	273-221	92703	5. Browne Harry Patrick Cannoly e Palmer William Henry Junior, a New-York	Odomètre pour véhicules appliqué au moyen	9 dicembre 1907	6
8	273-210	94065	6. Cerri Vincenzo, a Milano	Orologio che carica automaticamente, mediante un apparecchio elettrico	18 febbraio 1908	3
21	274-77	94146	7. Fischer Alex, a Londra	Perfectionnements dans la construction des boîtes de résonance pour machines parlantes	25 id. »	6
26	274-165	94272	8. Galeotti Cesare, a Roma	Tromba acustica doppia con diaframma a doppio effetto per grammofoni e simili	5 marzo »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
29	274-225	93577	9. Giordano Gennaro, a Napoli	Fischietto in latta	24 gennaio 1908	2
24	274-135	93460	10. Leder Ernest a Berlino.	Machine à calculer logarithmique	11 id. »	6
			<b>XI. Armi e materiale da guerra, da caccia e da pesca.</b>			
30	274-239	97259	1. Achillini Giuseppe, a Milano	Cucina trasportabile per usi militari ed altri	30 luglio 1908	3
12	273-234	93927	2. Armstrong sir W. G., Whitworth & C. Limited, a Newcastle-upon-Tyne (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei tubi sommersi per torpedini	6 febbraio »	15
14	274-5	94014	3. La stessa	Perfezionamenti nei tubi per torpedini	10 id. »	15
15	274-28	95210	4. Bonino Teofilo di Giuseppe, a Spezia (Genova) ( <i>Prolungamento</i> )	Mire luminose con lampadina elettrica per congegni di punteria delle artiglierie e per strumenti in genere nei quali sia richiesta la punteria notturna	23 aprile »	3
26	274-170	96749	5. Brighenti Pietro fu Angelo, a Bologna	Inesco o detonatore ad effetto di fuoco globale	31 marzo »	5
29	274-216	91821	6. Capone Federico, a Roma.	Canotto automobile con sperone carico di esplosivo	19 ottobre 1907	1
31	275-16	93298	7. Chiavente Umberto fu Domenico a Milano	Automobile per artiglierie.	2 gennaio 1908	2
1	273-144	93986	8. Jannon Vittorio fu Pietro, a Napoli	Dispositivo per diminuire il passo e l'angolo di voltata dei treni d'artiglieria	18 febbraio »	3
31	275-9	94280	9. Lo stesso ( <i>Attestato completo</i> )	Dispositivo per diminuire il passo e l'angolo di voltata dei treni d'artiglieria	6 marzo »	—
8	273-207	94061	10. Krupp Fried Aktiengesellschaft, a Essen a[R. (Germania).	Dispositif d'encliquetage pour bloquer le levier poignée des mécanismes de culasse a coin avec vis de transport des pièces d'artillerie ( <i>Rivendicazione di priorità dal 10 aprile 1907</i> )	19 febbraio »	15
12	273-232	93766	11. La stessa	Mécanisme de culasse pour pièces d'artillerie ( <i>Rivendicazione di priorità dal 4 aprile 1907</i> )	31 gennaio »	15
22	274-93	94546	12. La stessa ( <i>Attestato completo</i> )	Clef de réglage des fusées	14 marzo »	—



Serie del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	274-157	94252	13. Krupp Fried Aktiengesellschaft, a Essen a/R. (Germania)	Machine de réglage des fusées munie de deux corps de réglage esaxiaux, susceptibles d'être tournés l'un par rapport à l'autre et d'une manivelle de commande. (Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1907)	6 marzo 1908	15
7	273-195	94980	14. Mauser Paul, a Oberndorf a/Neckar (Germania). (Prolungamento)	Perfectionnements aux armes à feu, spécialement aux armes à chargement par le recul, avec canon mobile	27 id. »	1
7	273-196	94981	15. Lo stesso. (Prolungamento)	Sistema di otturazione per arma a canna scorrevole che si carica per effetto del rinculo	27 id. »	1
21	274-75	94143	16. Lo stesso	Dispositif appliqué aux armes à chargement automatique pour les mettre automatiquement en état de tir lors du remplacement du magasin amovible	24 febbraio »	1
22	274-94	94578	17. Ridolfi Ridolfo, a Firenze. (Attestato completo)	Sistema di corazzatura per navi da guerra	16 marzo »	3
29	274-219	93955	18. Russo Gioacchino di Vincenzo, a Roma	Chiavarda per corazzatura di navi, di tipo perfezionato	19 febbraio »	3
8	273-208	94062	19. Wille Richard, a Charlottenburg (Germania)	Shrapnell à balles de remplissage oblongues	19 id. »	15
XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.						
30	274-235	94172	1. Centonze Vittorio Emanuele, a Napoli	Furgone per il trasporto delle immondizie	2 marzo 1908	1
23	274-124	92527	2. Monaco Edoardo, a Roma	Sistema di fognatura tubulare in combinazione col trattamento settico delle materie solide	5 dicembre 1907	1
28	274-210	94385	3. Notiz-Automat Gesellschaft m. b. H., a Berlino	Appareil à aspirer la poussière à effet continu. (Rivendicazione di priorità dal 21 febbraio 1907)	21 febbraio 1908	6
XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.						
27	274-188	94315	1. Berndt August, a Schwarzin (Germania)	Processo per la fabbricazione di un rivestimento per pareti consistente in lastre di vetro munite di sottostrato poroso permeabile all'aria	10 marzo 1908	1
2	273-151	90029	2. Devoto Giacomo fu Andrea, a Chiavari (Genova)	Disposizione per raccogliere in serbatoio le acque piovane scolanti dai tetti	13 luglio 1907	15
13	273-243	93743	3. Franko Theodor, a Berlino	Processo per la produzione d'un rivestimento a uso panno su pareti e soffitti	7 febbraio 1908	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
29	274-217	93403	4. Mammarella Giulio, a Roma	Dispositivo per la costruzione fuori terra di getto in calcestruzzo	18 gennaio 1908	1
15	274-22	94895	5. Mendes-Monsanto Alfredo, a Torino ( <i>Prolungamento</i> )	Serrure avec barre à mur pour se garantir contre l'effraction des portes.	28 marzo »	2
24	274-149	91260	6. Müller Carl August, a Witzhausen (Germania)	Serratura di sicurezza	4 id. »	6
26	274-164	94270	7. Romani Filino, a Roma	Orinatoio igienico a chiusura idraulica	5 id. »	1
2	273-156	94010	8. Sanders Luwig Adrian, ad Amsterdam	Système de digue	8 febbraio »	6
29	274-218	93406	9. Sbordonni Alessandro, a Roma	Sistema di chiusura idraulica per cessi	18 gennaio »	1
31	275-15	92813	10. Stelling Georg Henrich, a Neukloster (Germania)	Dispositif de sûreté protégeant les cages d'ascenseurs, cages d'extraction etc. contre les ruptures du câble	18 dicembre 1907	1
15	274-21	94422	11. Tua Giacinto, a Torino ( <i>Prolungamento</i> )	Limiteur à air ou autre gaz comprimé du débit des robinets, dans la distribution, mesure ou dosage de l'eau ou de tout autre liquide sous pression	29 febbraio 1908	3
15	274-26	94996	12. Zaninetti Luigi fu Pietro, a Milano ( <i>Prolungamento</i> )	Cavalletto estensibile	30 marzo »	1
			<b>XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione</b>			
9	273-216	94047	1. Bernardi D. Sohn G. E. Draeneit (Ditta), a Eilenburg (Germania)	Strettoio per pietre artificiali con piattaforma girevole	21 febbraio 1908	6
6	273-190	96769	2. Bougleux Eugenio fu Enrico, a Pisa ( <i>Attestato completo</i> )	Processo industriale per la lavorazione delle pozzolane ed altri materiali vulcanici per facilitarne la miscela e la presa con calce e cementi ed ottenerne prodotti più resistenti	10 luglio »	—
28	274-191	94320	3. Dornbusch Arnold, a Bralitz (Germania)	Perfezionamenti nelle macchine per fabbricare mattoni	21 marzo »	15
30	274-232	93924	4. Otto e Schlosser (Ditta) a Meissen, Sassonia (Germania)	Macchina centrifuga per la costruzione di tubi in cemento, calcestruzzi o simili in forme tubolari con l'aiuto di un sistema di rulli	5 febbraio »	6
28	274-208	94380	5. Sandri Carlo, a Monza, (Milano)	Filiera rivestita di vetro, o di materia affine (smalto, porcellana ecc.) con circolazione interna d'acqua, atta alla fabbricazione dei materiali laterizi in genere	21 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			XV. Vetri e ceramiche.			
9	273-219	94056	1. Chapman Charles Freeman, a Filadelfia Pa (S. U. d'America)	Appareil pour decouper des sections de différentes formes dans des plaques de verre	24 febbraio 1908	1
15	274-27	95010	2. Risler & C. (Ditta), a Freiburg, Baden (Germania). ( <i>Prolungamento</i> )	Procédé pour former une nouvelle masse céramique et in fabriquer des objets en poterie de tout genre	31 marzo	1
			XVI. Illuminazione.			
5	273-172	93300	1. Aktiengesellschaft für Selas-Beleuchtung, a Berlino	Double manchon à incandescence et son mode de fabrication. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 27 luglio 1907</i> )	29 gennaio 1908	6
23	274-130	96063	2. Bruni Arturo, Checchi Luigi, Santini Vezio, Lanfranchi Arnoldo e Donnini Ettore, a Firenze	Lampada per illuminare ambienti durante proiezioni cinematografiche e simili	9 giugno	1
15	274-24	94985	3. Bremer Hugo, a Neheim Westphalia (Germania). ( <i>Prolungamento</i> )	Perfezionamenti alle lampade elettriche ad arco	28 marzo	3
15	274-25	94986	4. Lo stesso ( <i>Prolungamento</i> )	Electrodes pour lampes à arc	28 id.	3
23	274-118	94177	5. Compagnie Anonyme Continentale pour la fabrication des Compteurs à gaz et autres appareils, a Parigi	Procédé et appareil pour la production du gaz avec des hydrocarbures liquides lourds	27 febbraio	15
14	274-8	94086	6. Damseaux Raymond, a Etterbeek Bruxelles	Perfectionnements apportés aux lampes à incandescence à intensité variable et à leurs supports. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 1° marzo 1907</i> )	17 id.	1
26	274-152	94222	7. Davis George, a Londra	Culots à baïonnette pour lampes électriques à incandescence	3 marzo	6
3	273-164	94033	8. Di Legge Armando e Ascoli Giuseppe, a Roma	Apparecchio avvisatore elettrico delle fughe di gas	20 febbraio	1
21	274-83	94162	9. Falot Louis, a Courbevoie (Francia)	Appareil oxyacétylenique. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 23 aprile 1907</i> )	29 id.	3
10	273-222	92705	10. Francke Carl, a Bromo (Germania). ( <i>Importazione</i> )	Apparecchio di caricamento per storte con pala o tinozza di caricamento in due parti, le quali scaricano il carbone verso l'esterno	9 dicembre 1907	13
22	274-98	94697	11. Laigle René, a Parigi. ( <i>Attestato completo</i> )	Filament réfractaire et indestructible pour manchons de lampes à incandescence.	30 marzo 1908	—
31	274-240	98438	12. Palomba Alessandro di Giovanni Michele, a Melfi (Potenza)	Generatore automatico per gas acetilene con speciale attacco a chiusura idraulica dal carburatore al gassometro.	15 ottobre	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	274-51	88670	13. Poljakoff-Howtunoff Theoctista, a Sjora presso Pietroburgo	Machine automatique pour travaux de terrassement et autres usages	29 aprile 1907	15
31	275-2	92100	14. Sebastiani Francesco fu Giovanni, a Roma. ( <i>Attestato completo</i> )	Modificazione agli attuali contatori di gas per evitare le frodi	13 novembre »	—
3	273-170	96519	15. Toccaceli Tito, a Roma	Processo di fabbricazione di fiammiferi resistenti al vento	23 giugno 1908	1
16	274-37	94318	16. Vacuum Oil Company, Società Anonima Italiana, a Genova	Tubo porta-lucignolo per lampade a cera valvole	11 marzo »	3
9	273-220	94077	17. Wengelin Johan Victor, a Gothenburg (Svezia)	Dispositif pour allumer et éteindre à distance des lampes électriques ou à gaz	14 febbraio »	15
<b>XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.</b>						
31	275-11	90637	1. Aetna Self-Heating Food Company, a Jersey City, New Jersey (S. U. d'America)	Scatola metallica a riscaldamento automatico per prodotti alimentari	6 agosto 1907	15
15	274-23	94984	2. Boltri Giuseppe, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> )	Movimento per ventilatori a mano	28 marzo 1908	3
20	274-215	91276	3. Compagnia Italiana Westinghouse dei Freni, a Torino	Perfezionamenti nei dispositivi di riscaldamento a vapore	23 settembre 1907	15
30	274-249	94392	4. Côte Eugène François & Pierron Paul Rambert, a Lyon (Francia)	Four électrique pour l'extraction continue du zinc de ses minerais. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 22 febbraio 1907</i> )	21 febbraio 1908	3
26	274-151	88877	5. Dell'Orto Federico & C. (Ditta), a Milano	Ricuperatore del calore, proveniente dai prodotti della combustione che si sviluppa dal focolare di cucine, stufe e simili, per riscaldamento di ambienti	30 aprile 1907	3
20	274-68	94135	6. De Martini Guglielmo, a Milano	Ventilatore elettrico a piedistallo con spostamento della ventilazione in senso orizzontale	22 febbraio 1908	3
13	273-249	93786	7. Head Benjamin Wightson, a Westminster (Gran Bretagna)	Perfectionnements dans les appareils pour charger les fours <i>Martin-Siemens</i> et autres	27 gennaio »	15
26	274-162	94266	8. Knaack Heinrich, a Brema (Germania)	Focolare per l'utilizzazione dei gas della combustione	4 marzo »	1
20	274-62	90533	9. Lébedeff Nicolas e Pomeranzoff Boris, ad Oranienbaum, Pietroburgo. ( <i>Importazione</i> )	Four à récupération	17 luglio 1907	6
31	275-17	93561	10. Magnée Camille, a Marcinelle-Charleroi (Belgio) e Demeure Edouard, a Bruxelles	Procédé et dispositif destinés à augmenter le rendement du combustible, applicables aux foyers de toutes espèces	26 gennaio 1908	6

Emissione di privilegio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
30	274-237	94196	11. Nicora Francesco, a Milano	Scalda acqua a gas per usi diversi, bagno, cucina, ecc.	28 febbraio 1908	3
21	274-74	94142	12. Pescani Fratelli (Ditta), a Milano	Forho rovesciabile a comando meccanico per la fusione dei metalli	24 id. >	3
13	273-242	93640	13. Prat Louis, a Parigi	Ventilateur centrifuge pour l'aspiration de gaz à haute température.	25 gennaio >	6
26	274-159	94258	14. Revai Izsò e Endrys Johann, a Budapest (Ungheria)	Apparecchio per riscaldare l'acqua per bagni	3 marzo >	6
10	273-230	93777	15. Ries Hans, a Monaco, Baviera (Germania)	Four à compartiments pour la gazéification des charbons, le grillage des minerais et autres matériaux. (Rivendicazione di priorità dal 26 gennaio 1907)	25 gennaio >	6
2	273-152	93444	16. Roggero Enrico fu Serafino, a Genova	Nuovo sistema per la costruzione dei radiatori di calore per termosifoni da impianti di riscaldamento e per vapore a bassa pressione e media pressione, mediante la elettrolisi	18 id. >	1
27	274-173	93843	17. Società Siderurgica di Savona, a Genova	Gassogeno	12 febbraio >	1
6	273-189	94347	18. Vialard-Goudon Marie Francois Pierre, a Parigi. (Attestato completo)	Brûleur d'hydrocarbures	13 marzo >	—
XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
26	274-153	94226	1. Aletti Francesco, a Milano	Letto misto di legno o ferro, completamente smontabile, economico.	4 marzo 1908	3
24	274-145	94210	2. American Box Ball Company, a Indianapolis, Indiana (S. U. d'America)	Genre de jeu de boules portatif.	2 id. >	6
8	273-209	94034	3. Biglioli Paride, a Milano	Isolatore automatico di sicurezza per sportelli di Banche ed uffici affini.	18 febbraio >	3
24	274-132	93320	4. Branly Edouard e Laurent Henry, a Parigi	Dispositif de blindage avec signal d'alarme pour coffres-forts e chambres fortes	6 gennaio >	3
10	273-227	93461	5. Brown Robert Junior, a Ilford, Essex (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux dispositifs de bouchage pour bouteilles. (Rivendicazione di priorità dal 15 gennaio 1907)	11 id. >	6
12	274-92	94545	6. Burns Charles Owen, a New York. (Attestato completo)	Cassetta per deposito di denaro metallico o cartaceo.	13 marzo >	—

Numero del fascicolo	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	273-202	92594	7. Castellino Alberto fu Nicolò, a Pietra Ligure (Genova)	Graticola per arrostitire la carne ed altre vivande	11 dicembre 1907	3
15	274-18	94105	8. Czech Franz, a Haida, Boemia (Austria)	Perfezionamenti nei tappi di chiusura per bottiglie	24 febbraio 1908	6
1	273-147	93993	9. Jequier Théodore, a Fleurier (Svizzera)	Jeu portatif	19 id. »	6
30	274-231	93748	10. Machinal Louis e Chaufray Eugène, a Parigi	Toupie double ou diablo en cuir	8 id. »	3
23	274-116	94107	11. Mc Coy Harry Lewis, a Minneapolis (S. U. d'America)	Passoir presse purée	24 id. »	6
7	273-198	94983	12. Murer & Duroni, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> )	Nuova scala portatile a cavalletto rinchiudibile a cerniera con superiore pianerottolo ripiegabile	27 marzo »	2
20	274-70	95460	13. Nolasco Carlo fu Serafino, a Genova	Mobile portante orologio sveglia, igrometro-pesa-lettere, termometro, specchio caleidoscopio, calendario, portaspielli, cassette automatiche e doppio decimetro	4 maggio »	3
27	274-171	93522	14. Quine Richard Henry, a Pendleton, Manchester (Gran Bretagna)	Baignoire-bidet avec supports perfectionnés ( <i>Rivendicazione di priorità dal 16 aprile 1907</i> )	17 gennaio »	3
2	273-158	94020	15. Ritch Winfield Scott e Eastmead George Edward, a Brooklyn, New York	Balançoire perfectionnée ( <i>Rivendicazione di priorità dal 9 novembre 1907</i> )	13 febbraio »	6
19	274-59	94129	16. Sander Bernhard, a Barmen (Germania)	Recipient à argent pour caisses contrôleuses et appareils marqueurs de tout genre	26 id. »	6
1	273-146	93990	17. Schmidel Reinhard, a Dresda (Germania)	Crayon encollleur	19 id. »	6
21	274-88	94173	18. Strange William Henry, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Machine électrique pour dresser, nettoyer, cirer et frotter les parquets	26 id. »	6
30	274-242	94219	19. Turchini Turco, a Prato (Firenze)	Aspiratore meccanico per sifoni	29 id. »	1
9	273-211	92253	20. Vicini Battista fu Giuseppe, a Milano	Poltrona a letto	14 novembre 1907	3
15	274-16	94102	21. Widmer-Ackermann Jacob, a Zurigo (Svizzera)	Appareil à tirer des liquides se coagulant en refroidissant, notamment le beurre de noix de coco	24 febbraio 1908	6
27	274-189	94314	22. Witte Hermann o Witte Artur, a Frandenhorst (Germania)	Archetto ripiegabile per sospendere abiti	10 marzo »	1

ATTESTATO			TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
14	274-3	94002	1. Barbone Michele di Onofrio, a Livorno	Apparecchio per torcere, stirare ed avvolgere su rocchetti filo da cavi di canapa o cordocino di fili metallici	20 febbraio 1908	3
7	273-191	93191	2. Bunse Carlo Bocholt (Germania) e Gallert Christian Louis, a Düsseldorf (Germania). ( <i>Prolungamento</i> )	Processo per rendere filabili cascami di stoppa o per farne ovatta per scopi chirurgico-terapeutici	31 dicembre 1907	1
27	274-180	97247	3. Cevolun Felice, a Pordenone (Udine)	Perfezionamenti nei fusi delle macchine da filare	7 agosto 1908	1
13	273-248	93783	4. Chiesa Giulio, a Torino	Perfezionamenti nei sopporti delle rotelline per filande da seta	25 gennaio >	3
23	274-123	93357	5. Drybrough William Charles, a Manchester (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nella fabbricazione del panno adoperato per ripulire parti di macchina ecc.	13 id. >	6
17	274-46	94120	6. Düring Ernst August Franz, a Berlino	Procédé de production sur les fils et les tissus d'effets de graufage résistants au repassage et insensibles à l'humidité	25 febbraio >	6
23	274-127	93408	7. Erler Willy, a Münchenbernsdorf (Germania)	Machine rotative à pochoirs à aspiration et pression, pour l'impression polychrome des tissus, fils, etc.	20 gennaio >	6
8	273-206	94060	8. Hamm Giacomo fu Giacomo, a Modena	Nuovo tessuto di cordicella e giunco vallino (giunco vallino detto anche paviera oppure biadolo)	17 febbraio >	3
10	274-36	93379	9. Meyer Robert, a Parigi	Métier à filer renvideur continu à anneaux ou à ailettes. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 12 marzo 1907</i> )	17 gennaio >	3
21	274-90	94176	10. Milani Mansueto, a Milano	Bacchetta perfezionata per la cernita dei fili nella tessitura	27 febbraio >	3
24	274-146	94212	11. Northrop Loom Company, a Boston Mass. (S. U. d'America)	Innovazioni ai telai automatici	2 marzo >	6
15	274-11	91118	12. Rossi Alessandro di Giuseppe, a Novara	Preparato a base di lichene per dare l'apparecchiatura ai filati e ai tessuti	11 settembre 1907	1
21	274-87	94171	13. Schneider Daniele, a Tollegno (Novara)	Dispositivo per migliorare l'avvolgimento del filo su tubetti nei filatoi a: anelli muniti del movimento detto di scaife	2 marzo 1908	1
27	274-172	93818	14. Steipe Josef, a Chwalkowitz, Olmütz (Austria)	Procédé et appareil pour la fabrication des câbles, en particulier des câbles de transmission	11 febbraio >	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
2	273-153	93568	15. Stimpson Edward Sutton, a Hopkale, Mass. (S. U. d'America)	Dispositif pour alimenter de cannettes neuves les métiers à tisser à remplacement automatique du fil de trame. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 30 marzo 1907</i> )	22 gennaio 1908	6
23	274-119	94178	16. Taylor John e Buckley Edwin William, a Manchester (Gran Bretagna)	Dispositif mécanique pour le contrôle de l'épuisement du fil de trame dans les métiers à tisser. ( <i>Rivendicazione di priorità 20 marzo 1907</i> )	27 febbraio >	6
30	274-244	94237	17. Vitali Ugo, a Monza (Milano)	Congegno per rendere applicabile alla tintura o al candeggio dei filati in bobine disposizioni già note per la tintura e il candeggio di filati in rocche	7 marzo >	3
28	274-209	94382	18. Wardwell Simon Willard, a Providence (S. U. d'America)	Bobinoir	12 id. >	6
22	274-108	93762	19. Zwicky Heinrich, a Schindellegi (Svizzera)	Dispositif pour le change automatique des cannettes dans les métiers à tisser	3 febbraio >	6
XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.						
12	273-233	93778	1. Damon Nicolas, a Lione (Francia)	Busc démontable pour corset. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 30 gennaio 1907</i> )	25 gennaio 1908	6
2	273-155	93765	2. Feroci Cesare, a Firenze	Porta-sigarette con congegno atto a far uscire dal medesimo una sigaretta alla volta mediante l'abbassamento di un bottone a leva	31 id. >	1
13	273-245	93764	3. Garosi Paolo di Alfredo, a Firenze	Bretella igienica Garosi	29 gennaio >	1
26	274-169	96747	4. Lolli Alfonso, a Bologna	Scarpa Lolli a chiusura adattabile con correggiuolo per marciatori	20 marzo >	5
23	274-117	94165	5. Patent Verwertungs Gesellschaft m. b. H., a Berlino	Chiusura per oggetti di vestiario costituita da una serie di elementi che vengono in presa reciproca	2 id. >	3
28	274-207	94379	6. Schulte-Uechting Elisabeth, a Bonn a/R. (Germania)	Cintura	11 id. >	6
26	274-155	94231	7. Strazza, Speroni & C. (Ditta), a Milano	Bottone automatico levabile	4 id. >	3
XXI. Pelli e cuoi.						
20	274-66	93736	1. Pianko Szlama e Knaster Marjan, a Wloclawek (Russia)	Procédé pour l'obtention d'un cuir imperméable, garanti bon teint analogue au chagrin au moyen de cuir referendu et autres cuirs similaires	7 febbraio 1908	6



ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
29	274-223	93484	2. Seyewetz Alphonse, a Bron e Meunier Louis, a Lione (Francia)	Procédé pour l'emploi des produits d'oxydation des phénols et notamment des quinones pour le tannage des peaux. (Rivendicazione di priorità dal 25 febbraio 1907)	7 gennaio 1908	6
			<b>XXII. Industria della carta.</b>			
8	273-204	94057	1. Calcia Giovanni fu Rocco, a Por- tula (Novara)	Macchina doppia per fabbricare tubetti di carta leggeri e pesanti per filature	25 febbraio 1908	3
			<b>XXIII. Industrie ed arti grafiche.</b>			
21	274-71	94138	1. Adder Machine Company, a King- ston, Pa. (S. U. d'America)	Dispositif à touche de mise hors d'impression pour machines à additionner comportant un mécanisme imprimeur	22 febbraio 1908	6
5	273-173	93716	2. Brissard Raymond Henri Marie Joseph Fils, a Parigi	Perfectionnements aux mécanisme alimenta- teurs de feuilles des machines à régler les papiers ou autres machines	3 id. »	6
30	274-233	94016	3. Deutsche Raster Gesellschaft m. b. H., a Steglitz presso Berlino	Processo di preparazione di filtri a tre colori per la fotografia colorata	12 id. »	6
6	273-182	93871	4. Duplex Printing Press Company; a Battle Creek (S. U. d'America). (Attestato completo)	Mécanisme à plier les journaux destiné spécia- lement aux presses à imprimer les journaux	8 id. »	—
23	274-189	94355	5. La stessa	Presse à imprimer en continu à marbres fixes	9 marzo »	6
26	274-160	94259	6. Jacobi Carlo, a Venezia	Reticolato speciale per la fo'o-incisione	3 id. »	3
21	274-72	94138	7. Linotype and Machinery Limited, a Londra	Perfectionnements aux machines à imprimer	22 febbraio »	6
24	274-143	94205	8. La stessa	Dispositif pour la production automatique des blancs dans les lignes à cadrats pour ma- chines à composer typographiques.	29 id. »	6
19	274-52	89815	9. Margonari Vittorio, a Milano	Processo per ottenere da cartoni preparati, matrici atte a riprodurre in celluloide od in metallo clichés fotoincisi, a tratto, com- posizioni tipografiche e qualsiasi soggetto inciso od a rilievo, eguali agli originali in metallo, legno, od altre sostanze dure resi- stenti al calore	25 giugno 1907	1
14	274-9	94087	10. Monot Charles, a Lione (Francia)	Procédé de production sur plaque de dessins exécutés par le gel. (Rivendicazione di priorità dal 20 febbraio 1907)	17 febbraio 1908	6
28	274-206	94377	11. Moretti e Croce (Ditta), a Milano	Rullo inchiostatore a cilindro maciatore per macchine da stampa a ventilazione automa- tica	11 marzo »	3

Esercizio del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	274-202	94360	12. Parker Machine Company, a Buffalo (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machines à écrire	9 marzo 1908	6
24	274-137	93623	13. Reich Teodor, a Berka, ad Werra (Germania)	Dispositif pour machines à imprimer à racleur, permettant d'éviter les maculatures sur les bord des épreuves	1 febbraio »	6
19	274-57	93685	14. Sallé François, a Parigi	Dispositif pour faire apparaître sur un petit théâtre de marionnettes l'image d'une véritable figure humano. (Rivendicazione di priorità dal 17 agosto 1907)	3 id. »	6
<b>XXIV. Industrie chimiche diverse.</b>						
2	273-159	94685	1. Cappi Alfredo fu Carlo, a Milano	Liquido per bucato e canleggio	28 marzo 1908	10
23	274-123	92279	2. D'Ercole Anassagora, a Roma	Processo per ridurre la polverulenza della calciocianamide	21 novembre 1907	1
24	274-133	93440	3. Erste Triester Reisschal-Fabriks Aktien Gesellschaft, a Trieste (Austria)	Processo per la preparazione di una salda di nuova specie	13 gennaio 1908	1
5	273-174	93905	4. Fabrique de produits chimiques ci devant Pandoz, a Basilea (Svizzera)	Procédé pour la préparation du camphène. (Rivendicazione di priorità dal 19 marzo 1907)	28 id. »	6
3	273-161	93390	5. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., a Elberfeld (Germania)	Procédé de production de nouveaux dérivés leucaniques de la série des galloxyanines et produits en résultant	9 id. »	15
22	274-106	93733	6. La stessa	Procédé de production de nouvelles matières colorantes de la série du diphenylnaphtylméthane et produits en résultant	31 id. »	15
31	275-5	93532	7. La stessa (Attestato completo)	Procédé de production de composés anthracéniques	20 id. »	—
31	275-6	93637	8. La stessa (Attestato completo)	Procédé de production de composés anthracéniques	24 id. »	—
31	275-8	93861	9. La stessa (Attestato completo)	Procédé de production de composés anthracéniques	7 febbraio »	—
1	273-142	93383	10. Feld Walther, a Zehlendorf, presso Berlino	Procédé de récupération de soufre par l'oxydation de l'hydrogène sulfuré, (Rivendicazione di priorità dal 6 marzo 1907)	18 id. »	1
8	273-201	89402	11. Genthe Alfred, a Goslar a. H. (Germania)	Processo per la fabbricazione di prodotti di olio di lino specie vernici	1 giugno 1907	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
3	273-169	96249	12. Giana Emilio fu Giuseppe, a Ver- celli (Novara)	Processo ed apparecchio per trasformare i sali dell'acido fosforico tribasico in sali dell'a- cido pirofosforico.	30 giugno 1908	10
27	274-181	93922	13. Guzzeloni Beno fu Miroceto, a Torino	Liquido ignifugo per rendere non infiamma- bile qualsiasi combustibile	4 febbraio >	3
30	274-247	94255	14. Malden Walter James e Malden Arthur, a Surbiton (Gran Breta- gna)	Procédé de traitement des goudrons et des brais en vue de les rendre plus convena- bles aux usages industriels	3 marzo >	6
26	274-163	94268	15. Naumann Emil, a Colonia (Ger- mania)	Processo di fabbricazione di sale ammoniacco mediante miscela di sale di cucina con sol- fato di ammonio in una soluzione acqua calda	4 id. >	1
28	274-198	94339	16. Pezzolato Arnaldo, a Roma	Processo industriale per l'ottenimento del sol- fato di potassio e di quello di alluminio dai silicati alluminici potassici inquinati da ferro facendovi agire l'acido solforoso- solforico e separando poi la potassa dal- l'allumina mediante precipitazione di quo- st'ultima allo stato di solfato e solfito ba- sici	13 id. >	3
10	273-224	93312	17. Rüber Claus Nissen, a Christia- nia (Danimarca)	Processo per la fabbricazione simultanea di un sale alcalino, di un concime fosforato e di acido carbonico	4 gennaio >	6
19	274-56	93558	18. Stolle et Kopke (Ditta), a Rum- burg (Austria)	Procédé pour la préparation d'amidon soluble	20 id. >	6
31	275-7	93756	19. La stessa (Attestato completo)	Procédé pour la préparation d'amidon soluble	1 febbraio >	—
14	274-2	93984	20. W. G. Patents Syndicate Limited, a Londra	Procédé et appareil centrifuge pour le traite- ment de kaolin, ocre et autres matières analogues	18 id. >	5
15	274-15	94099	21. Zambelli Andrea Cesare, a To- rino	Condensatore e refrigerante per distillatori e bollitori d'acqua o altri liquidi	19 >	3
XXV. Industrie diverse e miscellanea.						
9	273-212	92484	1. Berardi Riccardo, a Genova	Piombo per chiusura di sicurezza in genere a pressione metallica interna	4 dicembre 1907	1
16	274-40	96765	2. Biffo Gino fu Attilio, a Catania	Sigillo di acciaio o qualsiasi altro metallo o materia composto di due pezzi distinti e separati da usarsi per la piombatura di qualsunque recipiente ecc.	4 luglio 1908	6
22	274-103	93474	3. Dyhrn Alexandra, a Breslavia (Germania)	Nouvelle carte postale illustrée pour envelo- per du chocolat	20 gennaio >	1

Sema del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	273-181	93578	4. Hugnot Eugenio fu Giustino, a Napoli. ( <i>Attestato completo</i> )	Cassetta di proiezione del fusto delle piante e destinata a portare delle iscrizioni per uso di pubblicità	22 gennaio 1908	—
10	273-223	93305	5. Kentucky Tobacco Product Company, a Louisville (S. U. d'America)	Procédé et appareil pour le traitement des tiges et autres parties du tabac en vue d'en retirer de la nicotine et d'autres constituants utiles	3 id. »	6
20	274-03	93622	6. Van den Hoek Bernard, a Heuvelaan (Olanda), Schätz Franz, a Oberhausen (Germania)	Dispositif pour le poinçonnage et le dégagement des peignes en une même opération	1 febbraio »	1
6	273-185	94249	7. Violi Zuccoli Alberto di Claudio e Rocco Carlo di Ernesto, a Modena. ( <i>Attestato completo</i> )	Cassa smontabile ed inviolabile pel trasporto delle merci	4 marzo »	—

### Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di ottobre 1908.

		A Nazionali	A Stranieri	Totale
Attestati originari	di privativa . . . . .	126	154	280
	completivi . . . . .	14	12	26
	di prolungamento . . . . .	11	9	20
	di riduzione . . . . .	—	—	—
Attestati d'importazione e con rivedicazione di priorità . . . . .				
			49	50
		—	4	4
		152	228	380

Roma, 27 novembre 1908.

Per il direttore capo della divisione I: G. GIULIOZZI.

### MINISTERO DEL TESORO

#### Disposizioni nel personale dipendente:

##### Amministrazione centrale.

Con R. decreto del 4 settembre 1908:

Petroselli Francesco — Scioscia Bonaventura — Palmarini Ferruccio — Pisani Pietro — Fagioli Virgilio — Rossi Ruggiero — Soave Alberto — D'Apollò Augusto — Ilari Giovanni — Santi Salvatore — Bon Claudio, applicati di 1<sup>a</sup> classe, sono nominati archivisti di 2<sup>a</sup> classe, per esame di concorso, con l'annuo stipendio di L. 3000, a decorrere dal 1° settembre 1908.

Con R. decreto del 26 novembre 1908:

Rizzini dott. Arrigo, segretario di 2<sup>a</sup> classe, è promosso alla 1<sup>a</sup> classe, con l'annuo stipendio di L. 3250, dal 1° dicembre 1908 al 30 giugno 1909, e di L. 3500 dal 1° luglio successivo.

Di Segni Alberto, primo ragioniere di 2<sup>a</sup> classe, è promosso alla 1<sup>a</sup> classe con l'annuo stipendio di L. 4250, dal 1° dicembre 1908 al 30 giugno 1909, e di L. 4500, dal 1° luglio successivo.

Dodi Roberto, ragioniere di 1<sup>a</sup> classe, è nominato primo ragioniere di 2<sup>a</sup> classe, con l'annuo stipendio di L. 3750, dal 1° dicembre 1908 al 30 giugno 1909, e di L. 4000 dal 1° luglio successivo.

Camboni Giovanni, ragioniere di 2<sup>a</sup> classe, è promosso alla 1<sup>a</sup> classe con l'annuo stipendio di L. 3250 dal 1° dicembre 1908 al 30 giugno 1909 e di L. 3500 dal 1° luglio successivo.

Gerra Francesco, ragioniere di 3<sup>a</sup> classe, è promosso alla 2<sup>a</sup> classe con l'annuo stipendio di L. 2750 dal 1° dicembre 1908 al 30 giugno 1909, e di L. 3000 dal 1° luglio successivo.

Borda Andrea, archivista di 2<sup>a</sup> classe, è promosso alla 1<sup>a</sup> classe con l'annuo stipendio di L. 3500, a decorrere dal 1° dicembre 1908.